

## Kit back para 1 elemento con 1 interruptor iO Simon 100

REF. 10010112-039



### INFORMACIÓN BÁSICA

**ACABADO**

Negro

**CONTENIDO DEL EMBALAJE**

Mecanismo e instrucciones

**CLASE ETIM**

EC001590

## INFORMACIÓN TÉCNICA

MERCADO DISPONIBLE CE	INTENSIDAD (A) 10 AX	RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) 5 - 40 °C
NÚMERO DE ELEMENTOS POSIBLES 1 elemento	PROTOCOLO DE CONECTIVIDAD Z-wave	RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C) -25 - 50 °C
FUNCIÓN INDICADORA Sí	TIPO DE MECANISMO Push   Pivoting	TENSIÓN (V~) 250 V~
	MONOBLOQUE No	

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR Universal	TIPO DE INSTALACIÓN Apto para empotrar	TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1 Por corte (1 click®)
DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN Horizontal	DIRECCIÓN DE INSTALACIÓN DEL KIT Vertical y horizontal	

## NORMATIVA

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. EN 60669-2-1:2004 | EN 60669-2-1:2004 A1:2009 | EN 60669-2-1:2004 A12:2010 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053201251

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

601920.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053201251

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

76.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.12

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

90.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.12

### LONGITUD EMBALAJE

88.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.12

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT